

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ E 240



Het kenteken ST-LG-16 hoort bij een Mercedes-benz E 240. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-01-1998. De APK is geldig tot 26-05-2024. Het lege gewicht is 1.515 kg en de maximale toegestane massa is 2.170 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	E 240
Handelsbenaming	E 240
Variant	J261A0
Uitvoering	TAAA250
Typegoedkeuringsnummer	E1*93/81*0033*07
Fabrikant	Daimler Ag
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 14.526
------------	----------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	15-01-1998
Datum afgifte Nederland	15-01-1998
Datum laatste tenaamstelling	03-05-2006
APK vervaldatum	26-05-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	112 911
Aantal cilinders	6

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.950 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk v. r. voorzitting

## 10. Afmetingen

Wielbasis	283 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.515 kg
Rijklaar gewicht	1.615 kg
Technisch limiet massa	2.170 kg
Wettelijk limiet massa	2.170 kg
Maximum massa samenstelling	4.270 kg

## 12. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	155 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	1.270 kg
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	155 cm